

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/588,373	KAI ET AL.
Examiner	Art Unit
Raymond Covington	1625

					IS	SUE C	LASSIFIC	ATION									
ORIGINAL					100	CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
549 359			549	359													
- 1	NTER	NAT	IONAL	CLASSIFICATION													
С	0	7	D	319/00													
				1													
ā				1													
				1													
				1													
				nond Covingtor at Examiner) (Dat		/Jan	et L. Andres/	6/05/2009	Total Claims A	0.G.							
(Legal Instruments Examiner) (Date)					(Date)	(Pr	imary Examiner)	Print Claim(s)	Print Fig.								

Raymond Covington

																	110	/IIC
Claims renumbered in the same order as presented by applicant								cant	□ CPA □ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original :		Final	Original		Final	Original	Final	Original
	1	ĺ		31	1		61	ĺ		91	ĺ		121			151		181
	2	ĺ		32	1		62	ĺ		92	ĺ		122			152		182
	3	1		33	1		63	1		93	1		123			153		183
	4]		34			64]		94	j		124			154		184
	5]		35			65]		95]		125			155		185
	6			36			66]		96]		126			156		186
	7			37			67]		97			127			157		187
	8]		38			68]		98]		128			158		188
	9]		39			69	l		99	1		129			159		189
	10]		40			70	J		100			130			160		190
	11	J		41			71	J		101			131			161		191
	12]		42			72	Į		102	Į		132			162		192
	13]		43			73	ļ		103			133			163		193
	14]		44			74	J		104			134			164	$oxed{oxed}$	194
	15	Į		45			75	Į		105	Į		135			165		195
	16]		46			76	Į		106	Į		136			166		196_
	17	Į		47			77	Į		107			137			167		197
\perp	18	Į	L_	48			78	Į		108	Į	L	138			168		198
	19	Į		49			79	Į		109	Į		139			169		199
	20	Į		50_			80_	Į		110			140			170		200
	21	Į		51			81	Į		111	Į		141			171		201
	22	Į		52			82	Į		112	Į		142			172		202
	23	Į		53			83	Į		113	Į		143			173		203
	24	Į		54			84	Į		114	Į		144			174		204
	25	Į	<u> </u>	55			85	Į		115			145			175	\vdash	205
	26	Į		56			86	Į		116	Į		146			176		206
	27	Į	<u> </u>	57			87	ļ		117			147			177		207
	28	ļ		58			88	ļ		118			148			178	\vdash	208
	29	Į		59			89	Į		119			149			179		209
	30			60			90			120			150			180		210